

**KARAKTERISTIK JARINGAN ISU PADA SITUS
BERITA INDONESIA**

**(Studi Deskriptif Kuantitatif tentang Karakteristik Jaringan Isu
Perpecahan Internal Partai Demokrat di Media Internet)**



SKRIPSI

**Diajukan Sebagai Syarat Memperoleh Gelar
Sarjana Ilmu Sosial (S.I.Kom)**

Oleh

I GUSTI AGUNG AYU KADE GALUH

08 09 03582 / kom

**PROGRAM STUDI ILMU KOMUNIKASI
FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK
UNIVERSITAS ATMA JAYA YOGYAKARTA**

2013

HALAMAN PERSETUJUAN

KARAKTERISTIK JARINGAN ISU PADA SITUS BERITA INDONESIA

**(Studi Deskriptif Kuantitatif tentang Karakteristik Jaringan Isu
Perpecahan Internal Partai Demokrat di Media Internet)**

Skripsi ini diajukan guna melengkapi syarat kelulusan pada Program Studi Ilmu Komunikasi Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Atma Jaya Yogyakarta.

Disusun oleh :

I GUSTI AGUNG AYU KADE GALUH

NIM: 08 09 03582

Konsentrasi Studi: Jurnalisme

Disetujui oleh:

Dosen Pembimbing,



(Dr. Lukas S. Ispandriarno, MA.)

**PROGRAM STUDI ILMU KOMUNIKASI
FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK
UNIVERSITAS ATMA JAYA YOGYAKARTA**

2013

HALAMAN PENGESAHAN

Judul Skripsi : **KARAKTERISTIK JARINGAN ISU PADA SITUS
BERITA INDONESIA**
(Studi Deskriptif Kuantitatif tentang Karakteristik
Jaringan Isu Perpecahan Internal Partai Demokrat di
Media Internet)

Penyusun : I Gusti Agung Ayu Kade Galuh

NIM : 08 09 03582

Telah diuji dan dipertahankan pada Sidang Ujian Skripsi yang diselenggarakan pada:

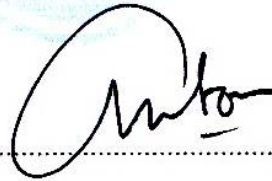
Hari/Tanggal : Rabu, 17 Juli 2013

Pukul : 13.00 WIB

Tempat : Ruang Kelas 4311 FISIP UAJY

TIM PENGUJI

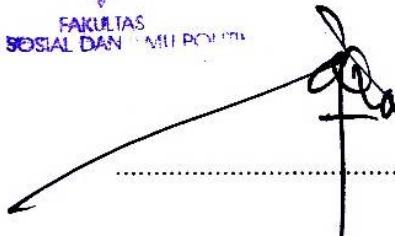
Drs. M. Antonius Birowo, MA., Ph.D.
Penguji Utama



Dr. Lukas S. Ispandriarno, MA.
Penguji I



Y. Widodo, S.Sos., M.Sc.
Penguji II



HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI

Saya yang bertanda tangan di bawah ini,

Nama : I Gusti Agung Ayu Kade Galuh

No. Mahasiswa : 08 09 03582

Program Studi : Ilmu Komunikasi

Judul Karya Tulis : **KARAKTERISTIK JARINGAN ISU PADA SITUS BERITA INDONESIA (Studi Deskriptif Kuantitatif tentang Karakteristik Jaringan Isu Perpecahan Internal Partai Demokrat di Media Internet)**

Menyatakan dengan sesungguhnya bahwa karya tulis tugas akhir ini benar-benar saya kerjakan sendiri. Karya tulis tugas akhir ini bukan merupakan *plagiarism*, pencurian hasil karya milik orang lain, hasil karya orang lain untuk kepentingan saya karena hubungan material maupun non material, ataupun segala kemungkinan lainnya yang pada hakikatnya bukan merupakan karya tulis tugas akhir saya secara orisinil dan otentik.

Bila dikemudian hari diduga kuat ada ketidaksesuaian antara fakta dengan pernyataan ini, saya bersedia diproses oleh tim fakultas yang dibentuk untuk melakukan verifikasi dengan sanksi terberat berupa pembatalan kelulusan.

Pernyataan ini saya buat dengan kesadaran sendiri dan tidak di bawah tekanan atau paksaan dari pihak manapun demi menegakkan integritas akademik di institusi ini.

Yogyakarta, 19 Juli 2013

Saya yang menyatakan,



(I Gusti Agung Ayu Kade Galuh)

HALAMAN PERSEMBAHAN

KARYA INI SAYA PERSEMBAHKAN
UNTUK ORANG TUA YANG PALING INGIN SAYA BAHAGIAKAN

I GUSTI AGUNG BAGUS MAWANTARA

LEBIH DARI AYAH, ENGKAULAH PAHLAWAN

UNTUK KENANGAN DAN IMPIAN

YANG MEMBERI MAKNA ATAS “KEKINIAN”

JUGA UNTUK DIA YANG DARIPADA-NYA SAYA MENGADA,

DAN KEPADA-NYA SAYA AKAN SELALU PULANG

BECAUSE IT'S NEITHER MY MIGHT, NOR MY EXCELLENCE,

IT'S BECAUSE OF YOUR MERCY AND GRACE

I AM GRATEFUL FOR BEING A LIL TINY CRAYON IN YOUR FINGERS,

KEEP COLOURING THE LIFE

THE PROCESS TO GET THERE IS MORE VALUABLE,

THAN ACTUALLY REACHING THE DESTINATION

NON SCHOLAE SED VITAE

BELAJAR BUKAN UNTUK NILAI, TAPI UNTUK HIDUP

KATA PENGANTAR

Ada satu ego dalam penyelesaian skripsi ini. Ego penulis untuk menghasilkan karya terakhir yang berbeda dari yang lain. Ego untuk menikmati penelitian ini, bukan sekadar memenuhi kewajiban 144 sks untuk mendapatkan gelar sarjana. Peneliti sungguh menikmati setiap tangis maupun tawa kepuasan saat mempelajari jaringan. Suatu pengetahuan baru yang berhasil peneliti gali dalam waktu empat bulan. Memang, penelitian ini sangat jauh dari kata sempurna. Meskipun begitu, peneliti sungguh mengucapkan syukur kepada Ida Sang Hyang Widhi Wasa atas anugerah yang diberikan sehingga penelitian ini dapat selesai tepat waktu sesuai target akademik peneliti.

Dari lubuk hati terdalam, skripsi ini peneliti persembahkan untuk kedua orang tua, Bapak Ir. I Gusti Agung Bagus Mawantara serta Ibu Sri Sugiyarti, B.Sc. Peneliti sungguh lega dapat menyelesaikan tanggung jawab pendidikan ini dengan baik. Meskipun masa studi tidak bisa diselesaikan tepat 4 tahun, tetapi terima kasih atas “ancaman” target dan semangat yang selalu diberikan kepada peneliti agar tidak berhenti belajar dan berkarya. Selain itu, kakak peneliti, I Gusti Agung Ayu Putu Ekasanthi Paramasiwi yang terus memberikan semangat agar skripsi peneliti segera selesai dan menikmati masa “pengangguran” di Bali.

Peneliti juga menyampaikan terima kasih kepada ayah dan ibu mertua Bapak Dr. Ir. I Ketut Puspa Adnyana, MTP. serta Ibu Ni Ketut Suterji, S.E.,M.Fil.H. yang telah memberikan dukungan moral maupun material selama peneliti melakukan proses pengerjaan skripsi ini.

Dua sosok yang sangat penting dalam hidup peneliti, *partner* hidup I Nyoman Wahyu Widya Adnyana serta anak Ni Putu Ananda Gita Puspantari. Karena kalian berdua lah aku berusaha menyelesaikan ini secepat mungkin.

Peneliti sungguh berterima kasih pada Margaretha Lenny Rosanawati, S.I.Kom atas inspirasi dan dorongannya “sesatnya” sehingga peneliti bergumul dalam metode analisa jaringan yang sungguh memabukkan. Terima kasih kepada Pak Lukas, Pak Anton, dan Masboi yang dengan cermat membimbing, memberikan koreksi, melontarkan pertanyaan “maut” sekaligus mengesahkan kelulusan peneliti.

Terakhir, peneliti mengucapkan terima kasih kepada sahabat perjuangan: Giovanny Saully, Aurelia Titis, Debora Dayu Ajeng, Aditya Mardiasuti, Clara Soca, Olivia Monica, dan Benedicta Thia. Tentu masih banyak sahabat-sahabat lain yang tidak bisa saya sebutkan satu per satu, yang telah mendukung dengan datang saat ujian terbuka, yang selalu menanyakan kabar dan memberi semangat saat bertemu, terima kasih atas perhatian kecil namun sangat bermakna itu.

Besar harapan peneliti bahwa skripsi ini tidak hanya teronggok dalam rak pajangan. Semoga skripsi dapat berfungsi sebagai pijakan awal bagi orang awam yang ingin mendalami metode analisis jaringan sosial. Semoga karya manis ini dapat menginspirasi banyak orang. Suatu karya manis yang mengantarkan saya menggapai gelar Sarjana Ilmu Komunikasi (S.I.Kom).

Yogyakarta, 19 Juli 2013

I Gusti Agung Ayu Kade Galuh

ABSTRAKSI

Telah dilakukan penelitian untuk menemukan dan menjelaskan karakteristik jaringan isu perpecahan internal Partai Demokrat pada situs berita Internet berdasarkan atribut, ukuran, kerapatan, substruktur, dan sentralitas jaringan. Aktor jaringan dalam penelitian ini adalah isu dan situs, maka jaringan isu yang dimaksud adalah suatu kumpulan isu dan situs yang terikat berdasarkan satu atau lebih tipe hubungan. Peneliti membagi jaringan isu menjadi dua tipe yaitu: jaringan afiliasi *organization-content* yang memetakan hubungan antara situs dan isu berdasarkan kecenderungan berita (*2-mode network*); serta jaringan situs yang memetakan hubungan di antara situs berdasarkan kesamaan pola ikatan (*1-mode network*). Penelitian dilakukan dengan metode analisis jaringan sosial. Penentuan anggota jaringan melalui *snowball sampling* dilakukan pada 19 April 2013. Terdapat 16 situs dan 44 isu yang menjadi anggota jaringan.

Peneliti menggunakan *Agenda Setting* sebagai teori utama. Hal ini karena jaringan isu yang tercipta tidak lain merupakan cerminan agenda media di Internet. Jaringan *organization-content* secara jelas memperlihatkan bahwa beberapa media tertentu memberikan tekanan dan porsi yang berbeda dalam menyiarkan berita. Dalam jaringan situs, terdapat lima situs yang memiliki pengaruh kuat atas terbentuknya jalur informasi berkaitan dengan pemberitaan isu perpecahan internal Partai Demokrat. Kelima situs ini antara lain Detik.com, Kompas.com, Merdeka.com, Metrotvnews.com, dan Tempo.co.

Kata Kunci : sentralitas, kepemilikan situs, agenda media, jaringan isu, SNA

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	ii
HALAMAN PERSETUJUAN	iii
HALAMAN PENGESAHAN	Iv
HALAMAN PERNYATAAN	v
HALAMAN PERSEMBAHAN	vi
KATA PENGANTAR	vii
ABSTRAKSI	ix
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	6
C. Tujuan Penelitian	7
D. Manfaat Penelitian	7
1. Manfaat Akademis	7
2. Manfaat Praktis	7
E. Kerangka Teori	8
1. Teori Agenda Setting	8
2. <i>Hyperlink Network</i>	10
3. <i>Strength of Weak Ties Theory</i>	15
4. <i>Network Model of The Media System</i>	17
4.1. Jaringan Inter-Sektor	18
4.2. Jaringan Intra-Sektor	20
F. Kerangka Konsep	23
1. Jaringan Isu	23
1.1. Elemen Jaringan	24
1.2. Tipe Jaringan	26
1.3. Properti Jaringan	28
1.3.1. Ukuran dan Kerapatan Jaringan (<i>Size & Density</i>)	28
1.3.2. Substruktur Jaringan (<i>Substructures</i>)	29
1.3.3. Sentralitas (<i>Centrality</i>)	29
2. Kecenderungan Pemberitaan	31

3.	Kepemilikan Situs	32
G.	Definisi Operasional	34
H.	Metodologi Penelitian	39
1.	Metode Penelitian	39
2.	Populasi dan Teknik Sampling	39
3.	Metode Pengumpulan Data	44
4.	Metode Analisis Data	45

BAB II DESKRIPSI OBJEK PENELITIAN 48

A.	Deskripsi Isu	48
B.	Deskripsi Situs	56
1.	Antaranews.com	56
2.	Detik.com	58
3.	Inilah.com	59
4.	Kompas.com	59
5.	LensaIndonesia.com	60
6.	Liputan6.com	61
7.	Merdeka.com	62
8.	Metrotvnews.com	63
9.	Okezone.com	64
10.	Republika.co.id	65
11.	Solopos.com	66
12.	Suaramerdeka.com	66
13.	Suarapembaruan.com	67
14.	Tempo.co	68
15.	Tribunnews.com	69
16.	Viva.co.id	70

BAB III TEMUAN DATA DAN PEMBAHASAN 72

A.	Temuan Data Deskriptif	72
1.	Temuan Anggota Jaringan	72
2.	Temuan Jaringan	82
2.1.	Jaringan <i>Organization-Content</i>	82
2.2.	Jaringan Situs	84
B.	Karakterisasi dan Analisis	86
1.	Jaringan <i>Organization-Content</i>	86
1.1.	Karakterisasi Berdasarkan Atribut	86
1.1.1.	Jaringan <i>Organization-Content</i> pada Kecenderungan <i>Favorable</i>	86
1.1.2.	Jaringan <i>Organization-Content</i> pada	89

	Kecenderungan <i>Unfavorable</i>	
1.1.3.	Jaringan <i>Organization-Content</i> pada Kecenderungan Netral	92
1.2.	Sentralitas (<i>Centrality 2-mode network</i>)	93
1.3.	Substruktur Jaringan	94
1.4.	Kerapatan Jaringan (<i>Density</i>)	97
2.	Jaringan Situs	98
2.1	Karakteristik Berdasarkan Atribut	98
2.1.1	Jaringan Situs pada Kecenderungan <i>Favorable</i>	98
2.1.2	Jaringan Situs pada Kecenderungan <i>Unfavorable</i>	99
2.1.3	Jaringan Situs pada Kecenderungan Netral	100
2.2	Sentralitas Jaringan Situs (<i>Centrality</i>)	102
C.	Pembahasan	106
1.	Agenda Media	106
2.	Hubungan Antarsitus	110
BAB IV	PENUTUP	112
A.	Kesimpulan	112
1.	Jaringan Organization – Content	113
2.	Jaringan Situs	115
B.	Saran	116
1.	Saran Akademik	116
2.	Saran Praktis	117
	DAFTAR PUSTAKA	118
	LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1	Perbedaan Antara Jaringan <i>Hyperlink</i> dan Jaringan Lainnya	13
Tabel 1.2	Jaringan dan Elemen	28
Tabel 1.3	Kepemilikan Situs Berita Indonesia	33
Tabel 1.4	Operasionalisasi Konsep dan Karakterisasi	35
Tabel 1.5	Kerangka <i>Sampling</i> : Situs	42
Tabel 1.6	Kerangka <i>Sampling</i> : Isu	43
Tabel 1.7	Alur Penelitian	47
Tabel 3.1	Daftar Anggota Jaringan	73
Tabel 3.2	<i>2-mode Centrality for Rows</i>	93
Tabel 3.3	<i>2-mode Centrality for Columns</i>	94
Tabel 3.4	<i>Density</i>	97
Tabel 3.5	<i>Degree Centrality</i> pada Situs <i>Favorable</i>	102
Tabel 3.6	<i>Degree Centrality</i> pada Situs <i>Unfavorable</i>	103
Tabel 3.7	<i>Degree Centrality</i> pada Situs Netral	104
Tabel 3.8	<i>Bonacich's Power Centrality</i>	105

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1	Konfigurasi Sosiometris	12
Gambar 1.2	<i>Strong and Weak Ties</i>	16
Gambar 1.3	Komposisi Jaringan Media	18
Gambar 1.4	Alur Berpikir	23
Gambar 1.5	Konseptualisasi Jaringan	31
Gambar 1.6	Lingkup Pertama : <i>Google Search</i>	40
Gambar 1.7	Perluasan Lingkup : <i>Google Hyperlink Snowball Sampling</i>	41
Gambar 1.8	Perluasan Lingkup : <i>Snowball Sampling</i> dalam Situs	42
Gambar 1.9	<i>Matrix Spreadsheet Editor</i>	46
Gambar 3.1	Jaringan <i>Organization – Content</i>	83
Gambar 3.2	Jaringan Situs	85
Gambar 3.3	Jaringan <i>Organization-Content</i> pada Kecenderungan <i>Favorable</i>	87
Gambar 3.4	Jaringan <i>Organization-Content</i> pada Kecenderungan <i>Unfavorable</i>	100
Gambar 3.5	Jaringan <i>Organization-Content</i> pada Kecenderungan Netral	92
Gambar 3.6	Substruktur pada Situs	95
Gambar 3.7	Substruktur pada Isu	96
Gambar 3.8	Jaringan Situs pada Kecenderungan <i>Favorable</i>	99
Gambar 3.9	Jaringan Situs pada Kecenderungan <i>Unfavorable</i>	100
Gambar 3.10	Jaringan Situs pada Kecenderungan Netral	101

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Matriks <i>Favorable</i>
Lampiran 2	Matriks <i>Unfavorable</i>
Lampiran 3	Matriks Netral
Lampiran 4	Matriks Join Data <i>Organization – Content</i>
Lampiran 5	Matriks Join Data Situs- <i>Similarities</i>
Lampiran 6	Matriks Cutpoints: Join Situs
Lampiran 7	Matriks Cutpoints: Join Isu

